LE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL

27 APR 2015 FILING DATE

CLAIMS

	\neg				-				_				
1	ı	AS FILED				Α	ER	1	AFTER				
	ı					1 A	ŒŅ	DMENT	ı	2 4 A	DMENT		
1	ı	IND.		DEP.		IND	T	DEP.		IND.			
1	7	7	$\ddot{-}$		÷	1111	4	DEP	4	IND.	<u>:</u>	DEP.	
2	-	/-					4		4		\perp		
3	┪		\dashv		\dot{H}		4		1		┙		
			-		4		ᆚ		J				
4	-				_		_L		1		T		
5	4			/	/_		7		7		十		
6	_						Т		1		╅		
7					7		7		1		┰		
8			\neg	1	٦		十		1		╁		
9	7		\neg				\top		1				
10	T		\neg	7	7		╁		╁		╁		
11	す	· .	7	-	1		╬		╂		-		
12	+		十		1		╬		╂		4-		
13	╅		╅		,		+		1		1	-	
14	╅		-+-	— 	4		4		1				
15				/ ,	4		4		1				
	- -		- -		4		1		1	·	Ĺ		
16	- -		4	<u> </u>	4		L		L		\mathbf{I}^{-}		
17	- -	<u> </u>	4		1		\perp		1		T	-	
18	- -				1				T		7		
19	4		_ _		1				Т		Т		
20	1		ᆚ		1		1		Т		1		
21	1		\perp		1		Τ		T		十	$\neg \neg$	
22	L				T		1		t	-	1-	i	
23	1		T		T		\top		┢		╁		
24.	Т				1		†		ŀ		╁╴	-	
25	Т		\top		t		1-		┢		┼-		
26	T		7		†		╁		┢		╁		
27	1		十		╁		╁		┞		┼-		
28	1		+		╁		⊢		H		╄	——	
29	1		╅		╊		╀		ŀ				
30	╁╴		╁		╂		┞		L		 		
31	1-		+-		╂╌	<u> </u>	╀		-		<u> </u>		
32	1-		+		₽		╀╌		_		┞		
33	╂╌		╁		╂		 _		L		上		
34	╂╌		╂		L		<u> </u>		_		L		
	╂		╌		L		_		L		<u> </u>		
35	╂		4_		L		L		L				
36	!		╀		L								
_37	! _								Г				
38	1_		L						Г		Г		
39	<u></u>				Γ				Г		\vdash		
40	L		Π		Г				-				
41			Т		Г		_		-		_	-	
42			Т		Г		<u> </u>				_		
43			1		Н		-		-				
44	1		1		Н				_	·	<u> </u>		
45	Г		†		-				-		·		
46	—		1-		-				_				
47	\vdash		1-		\vdash				_			 	
48	-		+-										
49	\vdash		1-		-	\longrightarrow							
50			 		 								
			 		_								
OTAL IND	•	2		1		ł	,	8		I	_1		
	1	_ _	, L	*		لـــــــا	,	*			•		
OTAL DEP		<u>2</u> _		4			*	9			4	1.	
TOTAL	.1	7	832	******	_			2.22		I	,,,,	#294	
CLAIMS	4	4_			_		830				223		
	•	•									_		

IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. ST. ST.				AS FILED			A A"Al	TER IDMENT	AFTER 2 MAMENDMENT				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 101AL IND			_	IND.	DEF	> .	IND		DEP				
53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 90 100 100 100 100 10	.		_									┧	DE
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	1		-		ļ	_						ᅥ	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALDER	ı		\dashv		 	_		_				7	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 89 97 70 71 71 72 73 74 47 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 79 80 81 82 83 84 85 86 87 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL DEP	ı		-		<u> </u>	_						7	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 101ALIND	ł		-			_		_				7	
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 88 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL DEP	ł		-		 			_				7	
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 8 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND	ı		-1		 	-		_				T	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ł	50	-1		 	-		4				T	
61 62 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 71 1 72 73 74 75 75 76 77 77 77 77 77 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 100 100 100 100 100 100 100 100 1	ł		1		 	-		4		_			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ	61	┪		 	-		4					
63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ		1		<u> </u>	4		4		4		\perp	
64	ŀ	63	7			-1		4		4		\perp	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ		7		<u> </u>	-1	<u> </u>	4	-:	4		1	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL IND.	t		1			1		4		4		1	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND.	ı		1			+		+		4		4	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND.	r		7			╂		+		4		4	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10tal lind	r		1			+		+		1		4	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 10tal lind	T		T			1		╁		╂		4	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			1			t		╅		╂		4	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		71	T			t		+		╂		+	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L	72	\mathbf{I}			†		╁		╂		+-	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTAL DEF	L		\perp			†		+		╁		╀	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	L					1		+		╁		╁	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L		1			1	,	十		t		╁	<u> </u>
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L	<u>76</u>	1			T		7-		t		╁	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L		4			I		1		t		†	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	L		1					T		1		†	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	L		4-					Τ		T		T	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ		╀			L				T		T	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	ŀ		4-			L		L				T	;
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	ŀ		╂			Ļ		1				Ι	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	┞		╀		<u> </u>	Į.		1		L			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	┝		╀			Ļ		1_		L			
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	H	96	╀╌			-		╀		L		L	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	┝		╁			1_		1		L		L	
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	┝		1-			-		1_		L	<u> </u>	L	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	┝		╁╴			┞		1		! _		L	
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	H		H			┞	· ·	╀	<u>·</u>	L		L	
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	Г		t		·	-		╀		L		_	
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	Г		┪			┞		╀╌		-		<u> </u>	
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			T			-		├-		┞		├-	
95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTAL DEP			Γ			┝		H		┝			
96 97 98 99 100 TOTALIND.			Г			H		┢		┝		┝	
98 99 100 TOTAL IND.		96				÷		┪		┝		-	
99 100 TOTAL IND. TOTAL DEF	L					r		1		-		\vdash	
TOTAL END. TOTAL DEP			L		· · ·	Г				\vdash		\vdash	
TOTAL IND.						Г		 		+		<u> </u>	
TOTAL DEP		100	L					Т		_		-	
TOTAL DEP	то	TAL IND.			4				4				1
TOTAL CLABS					(22.			_∢	a			4	4
				E E		Ŀ		製			·	邀	

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE

Patent and Trademark Office